

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu dan Widodo, Supriyono. 2004. *Psikologi Belajar*. Jakarta : Renika Cipta.
- Aqib, Zainal. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas: Untuk Guru*. Bandung: Yrama Widya.
- Arikunto, Suharsimi. 2001. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hartono, Yudi. 2002. *Pendidikan dan Partisipasi Siswa dalam Pengajaran Sejarah*. Tesis. Surakarta : UNS.(tidak diterbitkan)
- [http://definisi-pengertian.blogspot.com/2010/02/definisi-dan-pengertian komunikasi.html](http://definisi-pengertian.blogspot.com/2010/02/definisi-dan-pengertian_komunikasi.html)
- <http://zainurie.wordpress.com/2007/04/13/pembelajaran-matematika-realistik-rme/>
- Moleong, Lexy. 1990. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remadja Karya.
- Nasution. 2006. *Asas-Asas Kurikulum*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Peraturan menteri pendidikan nasional nomor 22 tahun 2006 tentang mata pelajaran matematika untuk sekolah menengah pertama . 2006. Jakarta.
- Roqimah, Nur. 2009. *Pembelajaran Matematika Melalui Strategi Scaffolding Untuk Meningkatkan Kemampuan Bernalar Siswa (PTK Pada Siswa Kelas VIII MTsN I Surakarta)*. Skripsi, FKIP UMS.(tidak diterbitkan)
- Setyasih, Lestari Eka. 2007. *Upaya Peningkatan Penalaran Siswa dalam Pembelajaran Matematika Melalui Pendekatan Realistic Mathematic Education*. Skripsi, FKIP UMS.(tidak diterbitkan)
- Shadiq, Fajar. 2004. *Pemecahan Masalah, Penalaran dan Komunikasi*. Yogyakarta : PPPG Matematika. (tidak diterbitkan)
- Soemanto, Wasty. 2006. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Renika Cipta.
- Sujadi, Imam. 2005. *Pembelajaran Matematika Berdasarkan Kurikulum 2004*. Jakarta: Wacana Akademika.

- Widiyhastuti, Heny.2004. *Penggunaan Pendekatan Realistik Dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Bilangan Pecahan (SD Negeri Masaran I Sragen Kelas V Tahun Ajaran 2003/2004)*. Skripsi, FKIP UMS.(tidakditerbitkan)
- Yamin,Martinis dan Bansu I,Ansari. 2008. *Taktik Mengembangkan Kemampuan Individu siswa*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Zulkardi. 2005. *Pendidikan Matematika Di Indonesia: Beberapa Permasalahan Dan Upaya Penyelesaiannya*. Palembang: UNSRI.
- _____. 2005. *Pendidikan Matematika Realistik Indonesia Dan Implementasinya*. Palembang : UNSRI.